

第6回強震データの活用に関するシンポジウム(2018)

将来の大地震に備えて

目次

1. 主旨説明	1
中村 充 (大林組/小委員会主査)	
2. 強震観測の歴史と現状	3
飛田 潤 (名古屋大学)	
3. 地盤強震観測における成果と課題	11
高井伸雄 (北海道大学)	
4. 建物強震観測における成果と課題	20
大野 晋 (東北大学)	
5. 建物管理者の視点による強震観測の活用と課題	27
田沼毅彦 (都市再生機構)	
6. 建物設計者の視点による強震観測の活用と課題	43
今枝裕貴 (日建設計)	
7. 強震観測の応用としての「モニタリング」	52
杉村義文 (NTTファシリティーズ)	
8. これからの強震観測	64
小阪宏之 (戸田建設)	

関係委員名簿 (2018年12月時点)

強震観測小委員会

主査	中村 充	(大林組)
幹事	植竹 富一	(東京電力ホールディングス)
	大野 晋	(東北大学)
委員	相澤 幸治	(気象庁)
	赤澤 隆士	(地域地盤環境研究所)
	池浦 友則	(鹿島建設)
	鹿嶋 俊英	(建築研究所)
	神原 浩	(清水建設)
	功刀 卓	(防災科学技術研究所)
	重藤 迪子	(九州大学)
	高井 伸雄	(北海道大学)
	徳光 亮一	(大成建設)
	飛田 潤	(名古屋大学)
	三浦 弘之	(広島大学)
	吉田 治雄	(竹中工務店)
オブザーバ	北川 良和	(元慶應義塾大学)

強震観測成果普及展開ワーキンググループ

主査	飛田 潤	(名古屋大学)
幹事	安井 健治	(奥村組)
	山村 一繁	(首都大学東京)
委員	石川 理人	(前田建設工業)
	今枝 裕貴	(日建設計)
	栗田 勝実	(東京都立産業技術高等専門学校)
	小阪 宏之	(戸田建設)
	佐々木 透	(鹿島建設)
	芝 良昭	(電力中央研究所)
	杉村 義文	(NTTファシリティーズ)
	田中 清和	(大林組)
	田沼 毅彦	(都市再生機構)
	仲野 健一	(安藤ハザマ)